

## TIPOLOGIA EVENTO

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo di processo n°3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura. L'evento è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75-188019). I crediti formativi assegnati sono 6. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione. È previsto un massimo di 50 partecipanti.

### Destinatari:

Medici Chirurghi, Biologi, Farmacisti Ospedalieri.

### Discipline:

Oncologia, Pneumologia, Chirurgia Toracica, Radioterapia, Radiologia, Anatomia Patologica.

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La richiesta di iscrizione al corso potrà essere effettuata sul sito: [www.prex.it/ecm/188019](http://www.prex.it/ecm/188019) oppure in sede di evento, previa disponibilità di posti.

## COME RAGGIUNGERCI

### In treno:

Dalla Stazione Milano Centrale, tram n° 5, oppure MM Metropolitana 3 (gialla) fino alla fermata "Maciachini", infine tram n° 4 in direzione "Niguarda".

### In auto:

Tangenziale Ovest, autostrada TO-VE uscita Cormano, quindi percorrete tutto il viale Enrico Fermi fino all'Ospedale Niguarda. Possibilità di parcheggio interno (ingresso dal passo carraio di Via Zubiani, 1):  
» € 2,10 per sosta fino a 4 ore  
» € 2,60 per sosta compresa tra 5 e 24 ore

## RELATORI E MODERATORI

**Manuela Bramerio**

Ospedale Niguarda, Milano

**Alessandra Bulotta**

Ospedale San Raffaele, Milano

**Stefania Canova**

Azienda Ospedaliera San Gerardo, Monza

**Serena Conforti**

Ospedale Niguarda, Milano

**Diego Cortinovis**

Azienda Ospedaliera San Gerardo, Monza

**Laura Giannetta**

Ospedale Niguarda, Milano

**Vanessa Gregorc**

Ospedale San Raffaele, Milano

**Barbara Orlandini**

Ospedale Niguarda, Milano

**Mauro Palazzi**

Ospedale Niguarda, Milano

**Antonio Rampoldi**

Ospedale Niguarda, Milano

**Elisa Roca**

Spedali Civili, Brescia

**Michele Schirru**

Ospedale Niguarda, Milano

**Massimo Torre**

Ospedale Niguarda, Milano

**Luca Toschi**

Humanitas Rozzano, Milano

**Mauro Truini**

Ospedale Niguarda, Milano

**Giuseppe Valmadre**

Presidio Morelli, Sondalo

**Angelo Vanzulli**

Ospedale Niguarda, Milano

**Ruggero Vercelli**

Ospedale Niguarda, Milano

**Silvio Veronese**

Ospedale Niguarda, Milano

**Claudio Verusio**

A. O. Busto Arsizio, Saronno

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Giovanni Burrafato

Laura Giannetta

Martina Maiolani

Michele Schirru



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fondazione Oncologia Niguarda Onlus

Piazza Ospedale Maggiore, 3 - 20162 Milano

Dr.ssa Paola Erba - Andriana Loredan



+39 02 6444 2821



[fondazione.oncologia@ospedaleniguarda.it](mailto:fondazione.oncologia@ospedaleniguarda.it)



dal Lunedì al Venerdì  
10:00-13:00 / 14:00-16:00



Provider ECM ID 75

[www.prex.it](http://www.prex.it)



+39 02 6797 2217

## CON IL CONTRIBUTO EDUCAZIONALE NON CONDIZIONANTE DI



Bristol-Myers Squibb



23 Maggio 2017

## FOCUS SUL TUMORE DEL POLMONE

2017

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giulio Cerea

Ospedale Niguarda, Milano

Salvatore Siena

Ospedale Niguarda, Milano

Università degli Studi di Milano

## Sala Conferenze

Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

Piazza Ospedale Maggiore, 3 - Milano

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La terapia medica oncologica del tumore del polmone sta attraversando un momento di cambiamenti che si basano sull'evoluzione della conoscenza dei meccanismi molecolari che determinano lo sviluppo del tumore (così come la risposta o la resistenza ai farmaci) e dei meccanismi di interazione tra il sistema immunitario, il microambiente e il tumore stesso. A tutto ciò si affianca una continua evoluzione delle tecniche diagnostiche, chirurgiche e di radioterapia.

Nella pratica clinica attuale si rende sempre più necessaria l'acquisizione di una adeguata quantità di tessuto tumorale per definirne le caratteristiche istologiche, molecolari, immunologiche. In quest'ottica diventa determinante una mentalità di tipo multidisciplinare, approccio indispensabile per la cura degli ammalati di tumore del polmone nel 2017.

Il convegno del Niguarda Cancer Center del 23 Maggio 2017 intende presentare lo stato dell'arte della diagnostica, delle opzioni di trattamento locale e di terapia medica oncologica del tumore del polmone, con un taglio pratico e calato in un contesto di dibattito sulla sostenibilità delle cure.

Il convegno vuole essere una occasione di confronto tra le varie figure professionali impegnate nella cura della patologia oncologica toracica.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

**10:00 - 10:10** Introduzione e benvenuto  
Salvatore Siena

---

**Sessione diagnostica, ovvero come ottimizzare il prelievo di tessuto e l'analisi**

**Moderatori: Mauro Truini e Angelo Vanzulli**

**10:10 - 10:30** Il punto di vista dell'anatomo patologo  
Manuela Bramerio

**10:30 - 10:50** Il punto di vista del biologo molecolare  
Silvio Veronese

**10:50 - 11:10** Il punto di vista del radiologo interventista  
Ruggero Vercelli

**11:10 - 11:30** Il punto di vista dell'endoscopista toracico  
Serena Conforti

**11:30 - 11:40** Discussione

---

**Sessione terapeutica, malattia locoregionale**

**Moderatori: Mauro Palazzi e Massimo Torre**

**Opzioni terapeutiche negli stadi I - II**

**11:40 - 11:55** Il punto di vista del chirurgo  
Massimo Torre

**11:55 - 12:10** Il punto di vista del radioterapista  
Barbara Orlandini

**12:10 - 12:25** Il punto di vista del radiologo interventista  
Antonio Rampoldi

---

**Controversie nello stadio III**

**12:25 - 12:40** Il punto di vista dell'oncologo  
Alessandra Bulotta

**12:40 - 13:00** Discussione

**13:00 - 13:45** Pranzo

---

**Sessione terapeutica, malattia avanzata**

**Moderatori: Giulio Cerea e Laura Giannetta**

**13:45 - 14:05** Il ruolo dell'immunoterapia  
Diego Cortinovis

**14:05 - 14:25** Pazienti con mutazione di EGFR  
Elisa Roca

**14:25 - 14:45** Pazienti con riarrangiamento ALK  
Luca Toschi

**14:45 - 15:05** Pazienti con riarrangiamento ROS-1  
Michele Schirru

**15:05 - 15:25** Pazienti con alterazioni del gene TRK  
Giulio Cerea

**15:25 - 15:45** Pazienti senza driver oncogenici noti  
Stefania Canova

**15:45 - 16:15** Discussione

**16:15 - 16:30** Coffee break

**16:30 - 16:50** Pazienti con malattia Oligo-metastatica  
Giuseppe Valmadre

**16:50 - 17:10** Programma Luce network  
Vanessa Gregorc

**17:10 - 17:20** Introduzione alla Lettura Magistrale  
Salvatore Siena

**17:20 - 18:00** Terapie oncologiche tra valore incrementale e sostenibilità  
Claudio Verusio

**18:00 - 18:15** Test di valutazione ECM